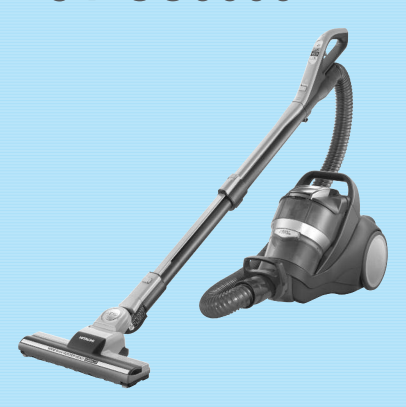
# 取扱説明書

保証書別添付

## 日立電気掃除機

型式

CV-SU5000



このたびは日立電気掃除機をお買い上げいた だき、まことにありがとうございました。

この掃除機は家庭用です。業務用や掃除以外の目的にはご使用にならないでください。

ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読み になり、正しくご使用ください。

お読みになったあとは、保証書とともに大切 に保存してください。

「安全上のご注意」〈**P.4~5**〉をお読みいただき、正しくご使用ください。

## HITACHI Inspire the Next

### もくじ

ご使用の前に	
●各部のなまえと組み立てかた・・・・・・	2
●安全上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
●使用上のお願い······	5
使いかた	
●運転のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
●運転時の機能について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
・「 <b>뫁■</b> これっきり」ボタンによる自動運転・・	8
・本体のランプ(光サイン) ・・・・・・・・・・	9
・パワーモニター ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
●お掃除のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
・パワーヘッド ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
・パワーヘッドの持ち上げ停止スイッチについて・・	10
・クルッとヘッド・ペタリンコ構造 ・・・・	<u> 11</u>
・クルッとブラシ ‥‥‥‥‥	11
・ワイド曲がるロング吸口 ・・・・・・・・・・	12
・すき間用吸口 ‥‥‥‥‥‥	13
・あると便利な別売り吸口・・・・・・・・	14
お掃除が終わったら	
お掃除が終わったら	
●ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15
●ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15
●ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15 15
●ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15 15 16
●ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15 15 16 16
●ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15 15 16 16 17
●ごみの捨てかた・・・・・・ダストケースの取り出しかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15 15 16 16 17 18
●ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15 16 16 17 18 19
<ul> <li>ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	15 16 16 17 18 19 20
<ul> <li>●ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	15 16 16 17 18 19 20 20
<ul> <li>ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	15 16 16 17 18 19 20 20
<ul> <li>ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	15 16 16 17 18 19 20 20 20
<ul> <li>ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	15 16 16 17 18 19 20 20 20 22 25
<ul> <li>ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	15 16 16 17 18 19 20 20 20 22 25 25
<ul> <li>ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	15 16 16 17 18 19 20 20 20 22 25
<ul> <li>ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	15 16 16 17 18 19 20 20 20 22 25 25

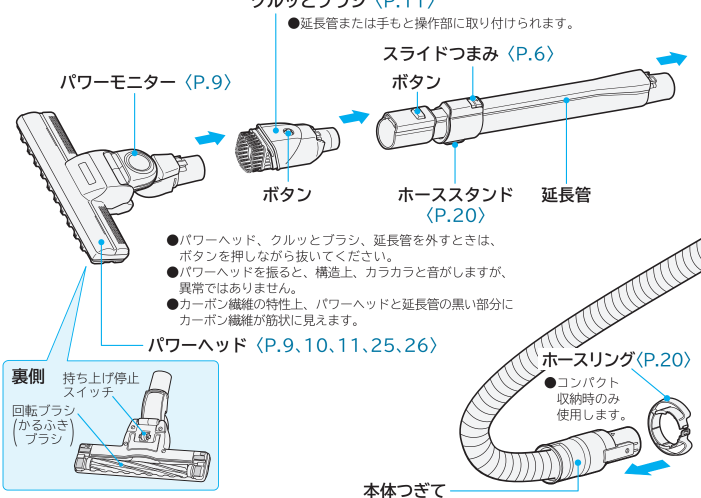
●アフターサービスと保証・・・

●別売り部品・・・・・・

31

## 各部のなまえと組み立てかた



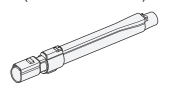


### 標準付属品

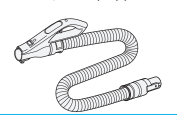
パワーヘッド (1個) (ワイドごみハンターヘッド D-AP34)



延長管(1本) (サッとズームパイプ)



ホース(1本)



お手入れブラシ (1個) (ダストケースふた底面に) 取り付けられています



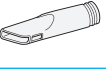
サッとハンドル (1個)



クルッとブラシ (1個) 〈P.11〉

付属応用部品





すき間用吸口(1個)

⟨P.13⟩

ワイド曲がるロング吸口〈P.12、13〉

曲がるロング吸口 (D-SH6) (1個)



ワイドブラシ(SH6) (1個)



すき間用吸口ホルダー (1個)〈P.13〉



ホースリング(1個) ⟨P.20⟩

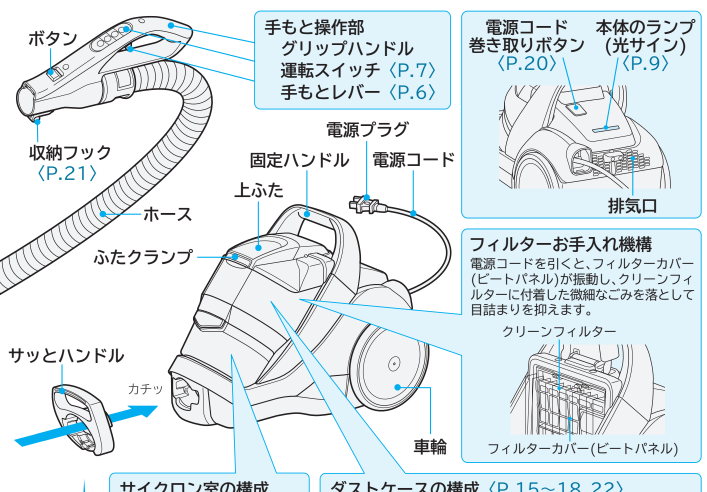


ティッシュペーパー (1枚) 〈P.18〉 ダストケースに取り\ 付けられています

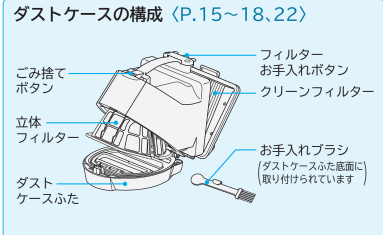
別売り部品接続用アタッチ

メント (1個) 〈P.14〉



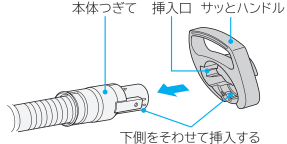




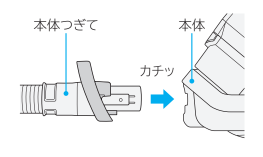


### サッとハンドルの取り付けかた

1 サッとハンドルを本体つぎてに取り付ける 本体つぎてをサッとハンドルの挿入口下側に そわせて差し込む



2 本体つぎてを本体に差し込む



## 安全上のご注意

### 必ずお守りください

ご使用になる人や、ほかの人への危害、財産への損害を未然に防止するため、お守りいただくことを次のように説明しています。また、本文中の注意事項についてもよくお読みのうえ、正しくご使用ください。

■表示内容を無視して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、 説明しています。

## **≜**警告

この表示の欄は、「死亡または<sup>\*</sup> 重傷を負うことが想定される」 内容です。

## 

この表示の欄は、「軽傷を負う ことが想定されるか、または 物的損害の発生が想定される」 内容です。

#### 絵表示の説明



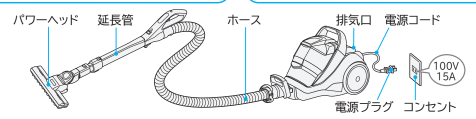
「警告や注意を促す」内容のものです。



してはいけない「禁止」内容のものです。



必ず実行していただく「指示」内容の ものです。



## ⚠警告

### 異常・故障時には直ちに使用を中止する



- ・スイッチを押しても、運転しない ・運転中、時々止まる
- ・電源プラグやコードを動かすと、 ・運転中、異常な音がする 通電したりしなかったりする ・本体が変形したり、異常に
  - ・運転中、異常な音がする・こげくさい"におい"がする・本体が変形したり、異常に熱い・その他の異常がある

発煙・発火・感電のおそれがあります。

すぐにスイッチを切り、電源プラグを抜いて、販売店へ点検・修理を依頼してください。

### 電源(コンセント・プラグ・コード)



- ●定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独で使う
- ●電源プラグは根元まで確実に差し込む
- ●ごみ捨てやお手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜く
- ●電源プラグのほこりなどは定期的に 乾いた布でふき取る



- ●電源コードを傷つけない
  - **〈**傷つけ・加工・無理な曲げ・引っ〉 張り・ねじり・重いものを載せる・ 【挟み込むなどしない

・ホースが破れている

- ●傷んだ電源コード・電源プラグ、 ゆるんだコンセントは使用しない
- ●電源コードを回転ブラシに巻き込まない
- ●ぬれた手で抜き差ししない

火災・感電の原因となります。

### パワーヘッド(吸込口)



●回転ブラシや持ち上げ停止スイッチには触れない けがの原因となります。 特にお子さまにはご注意ください。



### そのほか



- ●引火性のもの、可燃物、火気のあるものの近くで使用しない、 吸わせない〔灯油、ガソリン、シンナー、ベンジン、トナー、 可燃性ガス(スプレー)、たばこの吸い殻など〕
- ●押しピン、針、つまようじ、じゅうたん洗浄剤などの泡、のようなものを吸わせない
- ●改造はしない。修理技術者以外の人は、分解したり修理をしない
- ●水洗いをしたり風呂場で使用しない(水洗いできる部品は除く) 爆発・火災・感電・けがの原因となります。











## 注意

### 電源(コンセント・プラグ・コード)



- ●使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く 絶縁劣化による感電・発火の原因となります。
- ●電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに先端の電源プラグを持って引き抜く 電源コードが傷つき、ショート(短絡)して感電・発火することがあります。
- ●電源コードを巻き取るときは電源プラグを持つ 電源プラグが当たってけがをすることがあります。

### パワーヘッド(吸込口)・ホース・延長管



- ●運転中に吸込口をふさいで、スライドつまみをスラ イドさせたり、手もとレバーを引かない 延長管が急に縮んで、けがをすることがあります。
- ●吸込口をふさいで長時間運転しない 過熱による本体、パワーヘッドの変形・発火の原因 となります。
- ●ほかの製品に取り付けて使わない 過熱によるパワーヘッドの変形・発火の原因となります。
- ●ホースや延長管の先端で掃除をしたり、ホース差し 込み口、ホース、延長管の接点にピンなどを入れない ショート(短絡)して感電・発火の原因となります。
- ●延長管や吸込口のカバーを感電のおそれのある電気部 品など(充電部)に接触させない 使用しているプラスチック材料にはカーボン繊維が 含まれているため、電気を通しますので感電の原因 になります。





### 排気口



- ●排気口をふさがない 過熱による本体の変形・発火の原因となります。
- ●排気口から出る風を、長時間体に当てない 低温やけどをすることがあります。



#### そのほか



●火気に近づけない

本体の変形によりショート(短絡)して感電・発火の原因となります。 排気により炎が大きくなり、火災の原因となります。

## 使用上のお願い

故障などを防ぐために、次のことをお守りください。 また、本文中の お願い 事項についてもよくお読みのうえ、正しくご使用ください。

- ●電源コードは赤印以上無理に引き出さない 断線の原因となります。
- ●ホースや延長管の先端で掃除しない 接触不良や破損の原因となります。
- ●持ち運びするときは、ホースを持ってぶら下げない ●水洗いした部品は十分に自然乾燥させる ホースの破損の原因となります。
- ●本体に乗らない 故障の原因となります。

●次のようなものは吸わせない

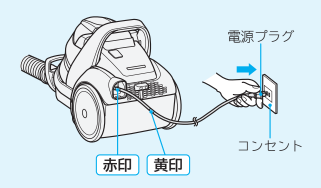
異臭や故障の原因となります。

- ・水や液体 ・湿ったもの ・吸湿剤(湿気取り)
- ・多量の砂や粉 ・長いひも ・ガラス
- 異臭や故障の原因となります。

## 運転のしかた

電源コードを引き出し、電源プラグをコンセント に差し込む

電源コードを引き出すと、「フィルターお手入れ機構」が働きます。〈P.3〉



- ●フィルターお手入れの効果を出すため、お掃除のときは 電源コードを黄印まで引き出してください。
- ●電源コードを引き出すとき、巻き取るときのカタカタ音は フィルターお手入れ機構の音ですので異常ではありません。
- ●電源コードを巻き取るときは、フィルターお手入れをしません。

### ⚠警告

火災のおそれあり 定格15A以上・交流100Vのコン セントを単独で使う

●延長コードを使用したり、ほかの電 気製品と同時にコンセントをご使用 にならないでください。

### 注意

#### けがのおそれあり

●ダストケースを取り付けてから、 電源コードを引き出してください。 フィルターカバー(ビートパネル) の振動で、手などをけがすること があります。

#### お願い

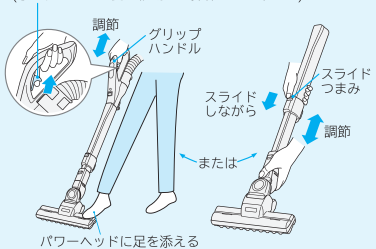
●電源コードは赤印以上引き出さないでください。断線の原因となります。

### 2 延長管の長さを調節する

パワーヘッドに足を添えて、手もとレバーを引きながら グリップハンドルを上下させる

または、スライドつまみをスライドしながら、延長管を 伸縮させる

手もとレバーを引く (手を少しレバー側に移動して操作すると楽です)



### お願い

●手もとレバーを使って延長管を伸ばすときは、 確実に手もとレバーを引いてください。 パワーヘッドが外れることがあります。

### ⚠警告

#### けがのおそれあり

運転中はパワーヘッドに足を添えない

●回転ブラシに巻き込まれるおそれがあります。

### 注意

#### けがのおそれあり

- ●運転中に吸込口をふさいで手もとレ バーを引いたり、スライドつまみを スライドさせたりしないでください。 延長管が急に縮むことがあります。
- ●延長管のすき間に手などを入れない でください。



●掃除をするときや延長管を縮めるときは内パイプの凹凸部を持たないでください。また、延長管を伸縮させるときは、スライドつまみと延長管のすき間に手などを押しつけないでください。手を挟むことがあります。



## 3

### 運転スイッチを押す

### お好みで運転したいとき

押すごとに「強」→「中」→「弱」→「強」… の順に切り替わり、運転します。

強

しゅうたんの念入りな お掃除に

中

普通のお掃除に

弱

│ フローリング、畳などのお掃除に │ 静かにお掃除したいときに

本体の運転状態に合わせて、回転ブラシの回転力が切り替わります。

### 自動で運転したいとき

「 **全に** これっきり」ボタンを押して 運転すると、センサーが床面の種類や 状態と、パワーヘッドの操作のしかた を感知して、自動で「強」「中」「弱」 運転を切り替えます。

また、パワーヘッドの操作停止を感知 すると、自動で待機運転に切り替えま す。〈P.8〉

自動運転に合わせて、回転ブラシの 回転力も切り替わります。

#### お知らせ

センサーは、次のようなことを 感知して自動で運転を切り替え ます。

- ●床面の凹凸や傷み
- ●じゅうたんの毛の向きや倒れ具合
- ●パワーヘッドの操作速度および 方向転換
- ●パワーヘッドの操作停止 このため、同じような床面を お掃除していても、運転が切り 替わることがあります。

### 手もと操作部

パワーブラシ **切/入** 

強/中/弱

これっきり

切

### 回転ブラシ(パワーブラシ)の 回転を止めたいとき

運転中に押すごとに「切」→「入」→ 「切」… の順に切り替わります。

本体の運転が止まっているときに、「パワーブラシ切/入」スイッチを押しても、掃除機は運転しません。また、回転ブラシも回転しません。

### 運転を止めたいとき

「切」スイッチを押します。

### 注意

#### けがのおそれあり

●吸込口をふさいで、「強/中/弱」スイッチ や「**@■** これっきり」ボタンを押さな いでください。

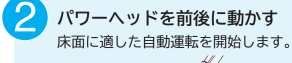
ホースが急に縮んで、本体が転倒することがあります。

## 運転時の機能について

### 「PCOこれっきり」ボタンによる自動運転

- ●センサーが床面の種類や状態と、パワーヘッドの操作のしかたを感知して、自動で「強」「中」「弱」運転や 消費電力を抑えた待機運転(アイドリング&ストップ)に切り替えます。
- 「���これっきり」ボタンを押す







●「 📧 これっきり」ボタンによる自動運転を始めると、本体のランプが緑に点灯してお知らせします。〈P.9〉

#### 待機運転・自動停止(アイドリング&ストップ)について

- ●センサーがパワーヘッドの操作停止を感知して、自動で待機運転に切り替えます。
- ●パワーヘッドを前後に動かすと、床面に適した自動運転を再開します。
- ●待機運転が約40秒続いた場合、本体の運転を自動停止します。

	待機運転(アイドリング)	自動停止(ストップ)
本体の運転状態	微弱	停止
本体のランプの色	緑点滅	緑点滅(約10分後に消灯します)※
パワーモニターの色	緑	消灯
運転を再開するとき	・パワーヘッドを前後に動かす 床面に適した自動運転を再開します。	・「 (三三) これっきり」ボタンを押す 床面に適した自動運転を再開します。 ・「強/中/弱」スイッチを押す 「強」運転を開始します。

※緑点滅中に「切」スイッチを押すと、本体のランプが消灯します。

### こんなときは

- ●パワーヘッドを床面から浮かせているときは、パワーヘッドを浮かせる前の運転状態を保ちます。 ただし、待機運転中は「弱」運転に切り替わります。
- ●「PCD これっきり」ボタンで自動運転中に、パワーヘッドを取り外したときは、パワーヘッドを取り外す前の 運転状態を保ちます。

ただし、待機運転中は「弱」運転に切り替わります。

- ●パワーヘッドを取り外した状態で、「PCO これっきり」ボタンを押して運転を開始したときは、「強」運転を 保ちます。
- ●「PCD これっきり」ボタンで自動運転中は、「パワーブラシ切/入」スイッチを押しても、回転ブラシの回転は 止まりません。
- ●「パワーブラシ切/入」スイッチを押して回転ブラシの回転を止めた状態で、「**@□□** これっきり」ボタンを押して 運転を開始したときは、回転ブラシが回転します。
- ●本体のランプが赤点滅しているとき〈P.9〉は、待機運転に切り替わりません。

- お願い ●床面の種類や、パワーヘッドの操作のしかたによって、待機運転になりやすい場合があります。 その場合は、お好みで運転してください。〈P.7〉
  - ●パワーヘッドの車輪、ハケ、回転ブラシが磨耗していると、センサー が床面の種類や状態と、パワーヘッドの操作のしかたを正しく感知で きないことがあります。

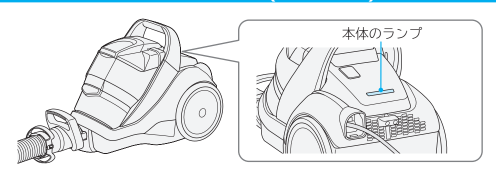
磨耗しているときは、お早めにお買い上げの販売店にご相談ください。 (車輪、ハケ、回転ブラシは同時交換をおすすめします) (P.30、31)



回転ブラシ

●運転状態のお知らせや、お手入れ、自動運転などの機能で便利にご使用いただけます。

### 本体のランプ(光サイン)



E\$	点灯	「 <b>全この</b> これっきり」ボタンによる自動運転中のお知らせです。〈P.8〉
緑	点滅	待機運転・自動停止中(アイドリング&ストップ)のお知らせです。〈P.8〉
赤	点滅	フィルターお手入れ〈P.22~24〉のお知らせ(目安)です。 赤点滅した状態で「切」スイッチを押して本体の運転を止めると、本体のランプが 赤点滅します。※

※「弱」運転や待機運転のときは、本体のランプは赤点滅しません。

#### こんなときは

- ●細かい砂ごみ、土ぼこりを吸わせたとき 少量のごみでも「本体のランプ」が赤点滅することがあります。 このようなときは、ごみ捨て/フィルターのお手入れをしてください。〈P.15~17、22~24〉
- ●毛足の長いじゅうたんなどで吸込口がふさがれたときや、ワイド曲がるロング吸口などをご使用のとき 吸込風量が少なくなるため、ごみの量に関係なく「本体のランプ」が赤点滅することがありますが、 「本体のランプ」の赤点滅が消灯すれば、そのままご使用いただけます。
- ●延長コードを使用したり、ほかの電気製品と同時にコンセントをご使用のとき 電源電圧の低下により、早期に「本体のランプ」が赤点滅することがあります。 定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独でご使用ください。

### パワーモニター

●パワーモニターの色で、本体の運転状態や回転ブラシの回転速度をお知らせします。



パワーモニターの色	赤	だいだい	緑
本体の運転状態	強	中	弱/待機運転 ※
回転ブラシの回転速度	速い		遅い

- ※待機運転になるのは、「ECO これっきり」ボタンによる自動運転中のみです。
- ●「**@■** これっきり」ボタンで自動運転しているときは、運転状態に合わせてパワーモニターの色が3段階に変わります。
- ●「パワーブラシ切/入」スイッチで回転ブラシの回転を止めているときは、パワーモニターは点灯しません。
- ●パワーヘッドの保護装置〈P.27〉が働いているときは、パワーモニターは点灯しません。

## お掃除のしかた

### パワーヘッド

●床面に合った操作のしかたで、上手にお掃除ができます。

じゅうたん

前後に動かしてお掃除します。引くときにごみがよく取れます。

●初めてお掃除するじゅうたんの場合、あそび毛がたくさん取れることがあります。

フローリング・畳 床面の傷つき防止のため、フローリングや畳の目にそって動かします。

### ⚠ 警告

#### けがのおそれあり

パワーヘッドを引くときに、体の一部(足の上など)に乗り上げない

●回転ブラシに巻き込まれるおそれがあります。



#### 床面に傷を付けるおそれあり

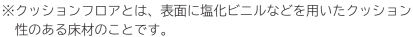
●特にひのきやクッションフロア※などのやわらかい床の場合、運転中 はパワーヘッドを同じ位置に止めたままにしないでください。 また、パワーヘッドを床面に強く押しつけないでください。





定期的にお手入れしてください。〈P.25〉

●車輪、ハケ、回転ブラシが磨耗しているときは、お早めにお買い上げ の販売店にご相談ください。(車輪、ハケ、回転ブラシは同時交換を おすすめします) (P.30、31)



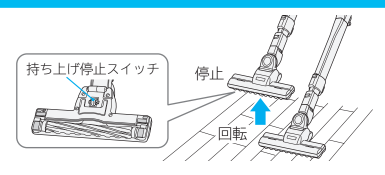


回転ブラシ

お願い ●床面の種類によっては、操作が重くなることがあります。 このようなときは、「弱」運転に切り替えてください。

### パワーヘッドの持ち上げ停止スイッチについて

パワーヘッドを床面から浮かせると、安全のために持ち上げ停止スイッチが働いて、回転ブラシの回転 が止まります。



●持ち上げ停止スイッチ部のお手入れは〈P.25〉

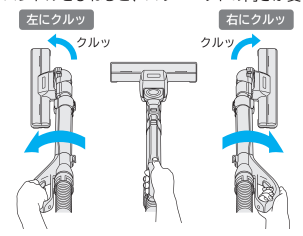
#### けがのおそれあり

パワーヘッドの回転ブラシや持ち上げ停止スイッチには触れない

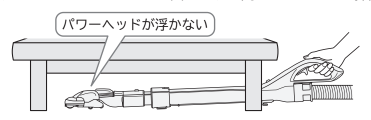
●回転ブラシが回転することがあります。特にお子さまにはご注意ください。

### クルッとヘッド・ペタリンコ構造

●グリップハンドルをひねると、パワーヘッドの向きが変わります。



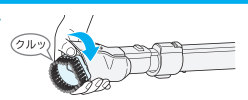
●ベッドの下など低い場所でも奥までしっかりお掃除できます。 また、パワーヘッドをクルッと回してすき間もスムーズにお掃除できます。





### クルッとブラシ

- ●延長管または手もと操作部に取り付けてご使用ください。〈P.2〉
- ●パワーヘッド(または延長管)を外すとブラシが出ます。 ブラシを回して角度が変えられる吸口です。 パワーヘッド(または延長管)を元どおり取り付けると、 ブラシが収納されます。



#### 延長管に取り付けて使用する

クルッとブラシのボタンを押してパワーヘッドを取り外す



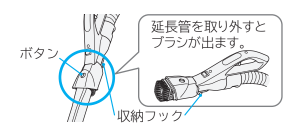
#### 使用中にブラシが外れた場合(ブラシの取り付けかた)

- 11 ガイドの挿入溝を、回転レールの先端に合わせる
- 2 ブラシを押しつけながら、回転させる



#### 手もと操作部に取り付けて使用する

クルッとブラシのボタンを押して延長管を取り外す



※手もと操作部に取り付けるときは、収納フックをホース側にスライドしてください。(P.21)

### 

#### 傷を付けるおそれあり

●ピアノなど特に傷つきやすい場所にはブラシを 押しつけないでください。

# お掃除のしかた(続き)

### ワイド曲がるロング吸口

●家具の上やすき間の奥まで届く、先が細 い伸縮自在の吸口です。

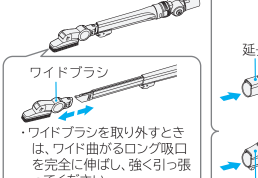




### 注意

#### 傷を付けるおそれあり

●ピアノなど特に傷つきやすい場所には 押しつけないでください。 ●延長管または手もと操作部に取り付けてご使用ください。





延長管手もと操作部

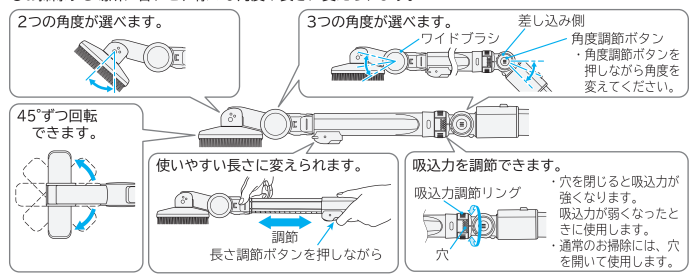
●ワイドブラシのみを延長管または手もと操作部に 取り付けることもできます。

#### お願い

●ワイドブラシのみを延長管または手もと操作部に取り付けてご使用の際に、すき間 (2か所)とワイドブラシにごみが詰まった場合は、ごみを取り除いてご使用ください。



●お掃除する場所に合わせ、様々な角度や長さに変えられます。



#### けがのおそれあり

- ●運転中に長さ調節ボタンを押さないでく ださい。ワイド曲がるロング吸口が急に 縮むことがあります。
- ●ワイド曲がるロング吸口を縮めるときは、 内パイプの凹凸部を持たないでください。 手を挟むことがあります。
- ●角度を変えるときは、回転部を持たないでください。手を挟むことがあります。
- ●ワイドブラシの吸込口に指を入れたまま回転させないでください。 指を挟むことがあります。

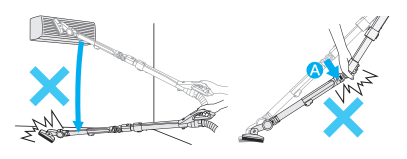




注意

#### お願い

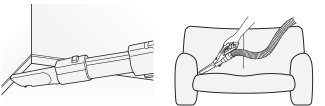
- ●ワイド曲がるロング吸口やワイドブラシを使用するときは、高所から落下させたり、Aの矢印の方向に無理な力を加えないでください。破損するおそれがあります。
- ●ワイド曲がるロング吸口の長さを変えるときは、長さ調節ボタンを押しながら伸縮させてください。無理に引っ張るなどすると、破損するおそれがあります。



- ●ワイド曲がるロング吸口の差し込み側の角度を変えるときは、角度調節ボタンを押しながら角度を変えてください。無理に曲げると、破損するおそれがあります。
- ●ワイド曲がるロング吸口は水洗いができます。水洗い後は、十分に自然乾燥させてからご使用ください。 水を吸い込むと、故障するおそれがあります。
- ●ワイドブラシの先端や内側に綿などのごみが詰まっている場合は、吸込力が低下しますので、ごみを取り 除いてください。
- ●クルッとブラシにワイド曲がるロング吸口またはワイドブラシを取り付けないでください。 十分な吸込力が得られません。
- ●吸込力調節リングで穴を閉じてご使用の際に、カーテンや薄いカーペットなどが吸いついて、ワイド曲がるロング吸口を動かしにくい場合があります。その場合は、穴を開いてご使用ください。

### すき間用吸口

●狭いすき間や隅をお掃除する吸口です。 お部屋の隅のお掃除に ソファーの隅などのお掃除に

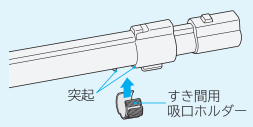


●延長管か手もと操作部にねじ込んでご使用 ください。

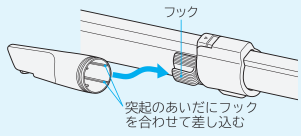


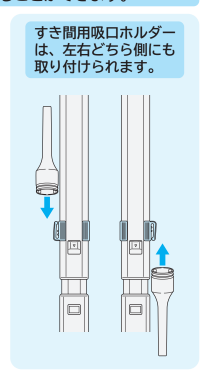
### 付属のすき間用吸口ホルダーを延長管に取り付けて、収納することができます。

すき間用吸口ホルダーを延長管に固定する すき間用吸口ホルダーを延長管の突起の間にはめ込む



2 フックに差し込んで収納する

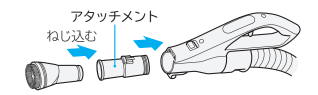




# お掃除のしかた(続き)

### あると便利な別売り吸口

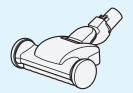
●付属の別売り部品接続用アタッチメントを使うと、 別売りの吸口が使えます。〈P.31〉 アタッチメントは、手もと操作部または延長管に 取り付けてご使用ください。



### 電動ふとん吸口(G-DF1)

ふとんを傷めず、ダニ・ほこり・糸くずなどを 吸い取る吸口です。

別売り部品接続用 アタッチメントは 必要ありません。



### はたき吸口(D-H3)

はたき感覚で、エアコン、ブラインド、家具などをお掃除する吸口です。ブラシ部分は水洗いができます。



### 棚用自在吸口(D-TJ2)

吸口の角度を変えて、棚の上などをお掃除 する吸口です。 水洗いができます。



### 丸洗いフローリングヘッド(D-F3)

フローリング、畳に適した大きめの拭き専用 ブラシ付きの吸口です。 (「中」「弱」運転でご使用ください) 水洗いができます。



### クルッと切替えブラシ吸口

狭いすき間や隅をお掃除する吸口です。 お掃除する場所に合わせて、 先端をブラシにできます。

> 別売り部品接続用 アタッチメントは 必要ありません。



## ごみの捨てかた

- ●サイクロン式のクリーナーは、「紙パックがいらない」という特長を持っていますが、 強い吸込力でお掃除していただくためには、こまめなごみ捨て、フィルターのお手入れ をおすすめします。
- ●ダストケースのごみは、「ごみすてライン」を 超える前に捨ててください。
- ●お掃除が終わったら、ダストケースを取り出し、 「ごみすてライン」を確認してください。

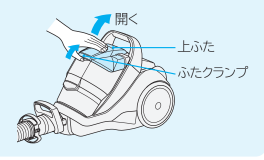


感電・けがのおそれあり ごみ捨ての際は、電源プラグをコンセントから抜く

お願い●ごみ捨ての際に細かなほこりが舞い上がることがあります。 屋外など、換気のよい環境でごみ捨てをしていただくか、マスクを着用するなどして、ほこりを 吸い込まないようにしてください。

### ダストケースの取り出しかた

ふたクランプを外し、上ふたを 開ける



ダストケースを取り出す

本体の前側を 2 上に引き上げる 手で押さえる フィルター 引き上げる 2 お手入れボタン (押さない) 集じん口

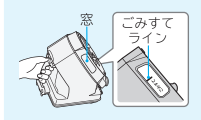
ごみ捨てボタン (押さない) 押さえる 1 ダストケース

- お願い ●ダストケースを取り出すときは、「ごみ捨てボタン」や「フィルターお手入れボタン」を押さないでくだ さい。ごみがこぼれる場合があります。本体内・サイクロン室にごみがこぼれたときは、ごみを取り 除いてから元どおりダストケースを取り付けてください。
  - ●ダストケースを持つときや置くときは、集じん口を下に向けないでください。 ごみがこぼれる場合があります。

### ごみすてラインの確認のしかた

お願い ●「ごみすてライン」を超えてごみを吸い込んだ場合、サイクロン室側にごみがこぼれます。 強い吸引力でお掃除していただくためにも、こまめなごみ捨てをおすすめします。

### ダストケースの窓から、ごみが「ごみすてライン」を超えていないか確認する



- ●ダストケースのごみ捨ての際は、1「立体フィルター」と2「クリーン フィルター」のごみを捨ててください。〈P.16、17〉
- ●「ごみすてライン」を超えてごみを吸い込んだ場合、サイクロン室側に こぼれたごみを取り除いてください。
- ●サイクロン室にごみが詰まった場合は、サイクロン室を取り外してお手 入れしてください。〈P.23〉

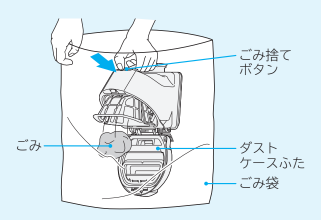
# ごみの捨てかた(続き)

### ダストケースのごみの捨てかた

### 1 「立体フィルター」のごみの捨てかた

ごみを捨てる

ダストケースを大きめのごみ袋などに入れ、ダストケースふたを 下方に向けてごみ捨てボタンを押す



### ⚠警告

**けがのおそれあり** ごみを捨てるときは、ダスト ケース下部を持たない

●手を挟むおそれがあります。

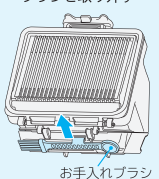


#### お願い

●ごみが出にくい場合は、ダス トケースの側面をたたくなど して振動を加えてください。

## 2 付着したごみを取り除く

1 ダストケースふた底面に取り付けられているお手入れ ブラシを取り外す



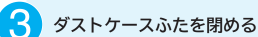
2 立体フィルターの目詰 まりを取り除く

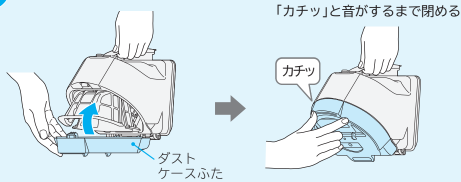


### **!** 注意

#### けがのおそれあり

- ●ガラスの破片や虫ピンなど鋭 利なものを誤って吸い込んで いる場合があります。けがを しないよう注意して取り除い てください。
- ●立体フィルターは取り外して お手入れできます。〈P.22〉



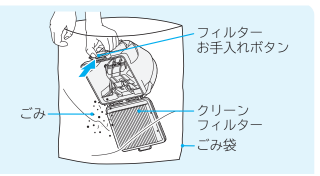


### 2 「クリーンフィルター」のごみの捨てかた

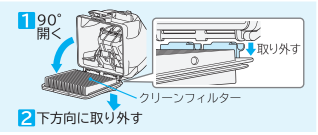
ごみを捨てる

ダストケースを大きめのごみ袋などに入れ、 クリーンフィルターを下方に向けてフィルター お手入れボタンを押す

●クリーンフィルターを軽くたたいて付着した ごみを落としてください。



2 クリーンフィルターを取り外す



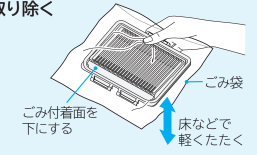
3 クリーンフィルターのひだの奥にたまったごみを取り除く

クリーンフィルターをごみ袋に入れ、床などで軽く 5回程度たたいて奥にたまったごみを取り除く

### 注意

#### 傷を付けるおそれあり

●床に傷が付くおそれがある場合は、新聞紙などを 厚めに敷いてください。



4 付着したごみを取り除く

クリーンフィルターの表面に付着したごみを お手入れブラシで取り除く



5 クリーンフィルターを取り付ける

取り外した逆の手順で取り付ける

クリーンフィルターを閉め、お手入れブラシを取り付ける

1 「カチッ」と音がするまで閉める

2 ダストケースふた底面にお手入れブラシを 取り付ける



クリーンフィルター



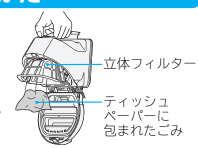
お手入れブラシ

お願い ●お手入れブラシがダストケースふたにしっかり取り付けられていない状態でダストケースを 取り付けて運転した場合、ダストケース付近から「ピー」という異音がすることがあります。 お手入れブラシは、ダストケースふたに奥までしっかり取り付けてください。

## ごみの捨てかた(続き)

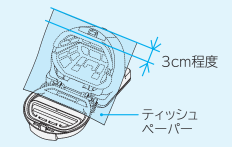
### ティッシュペーパーの取り付けかた

- ●ティッシュペーパーを使用すると、ごみ捨てがさらに簡単・清潔に なりますのでおすすめします。
- ●ティッシュペーパーの種類や取り付け状態によっては、ティッシュ ペーパーが破れることがありますが異常ではありません。
- ●ごみ捨て時にティッシュペーパーが破れていても異常ではありません。



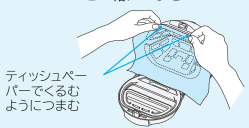
- <mark>お願い</mark> ●ティッシュペーパーは、一辺の長さが20cm程度で2枚重ねのものをご使用ください。
  - ●ぬれたティッシュペーパーは使用しないでください。
  - ●立体フィルターにごみが付着している場合は、付属のお手入れブラシで取り除いてください。
- ティッシュペーパーを広げて、立体フィルター にのせる

ティッシュペーパーの端を、立体フィルターの上端から 3cm程度はみ出すようにのせる



### ティッシュペーパーの上端を立体フィルターに固定する

立体フィルターの上端をティッシュ ペーパーと一緒につまむ



2 立体フィルターを押し込み、溝をケースのふち に引っ掛ける



### ティッシュペーパーを立体フィルターの内側にそわせる

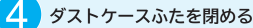
1 ティッシュペーパーの下端を 立体フィルターの下端に合わ せる(中央をたるませる)



2 ティッシュペーパーを立体フィルターの奥まで 押し込む



●ティッシュペーパーはそっ と押し込んでください。 強く押し込むと、立体フィ ルターの溝がダストケース のふちから外れる場合があ ります。

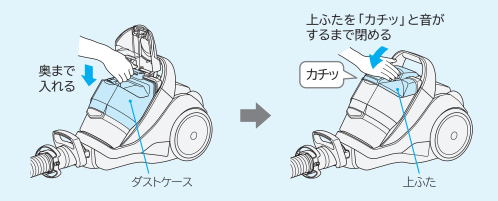




- ●ティッシュペーパーがダ ストケースからはみ出し ていても問題ありません。
- ●ティッシュペーパーを使 用した場合、吸込仕事率 が5W程度下がります。

### ダストケースの取り付けかた

### ダストケースを奥まで入れて、上ふたを閉める



- お願い ●ダストケースを取り付けない状態での運転を防ぐため、ダストケースが奥まで入っていない 状態では上ふたが閉まりません。
  - ●ダストケースが奥まで入っていない状態で上ふたを無理に押さえると、上ふたが破損する おそれがあります。また、その状態で本体を運転した場合、ダストケース付近から「ピー」と いう異音がすることがあります。ダストケースはしっかり奥まで入れてください。

## あとかたづけ

### 電源コードの巻き取りかた

電源プラグを持って、電源コード巻き取りボタンのマーク部( を押しながら、電源コードを巻き取ってください。

**小注意** 

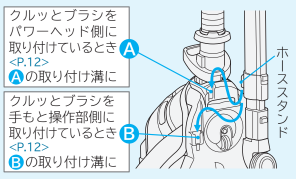
#### けがをする・家具に傷を付けるおそれあり

●電源プラグを抜くとき・電源コードを巻き取る ときは、電源プラグを持ってください。

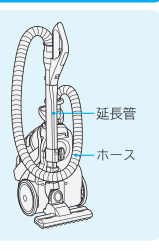


### 収納のしかた

延長管を縮めて〈P.6〉、取り付け溝 にホーススタンドを差し込む



ホースを延長管 に巻きつける

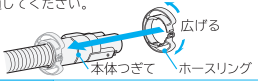


#### さらにコンパクトに収納したいとき

#### コンパクト収納

#### ■ホースリングの取り付けかた

1 ホースリングを本体つぎてに通す ホースリングを広げながら、本体つぎての端まで 通してください。

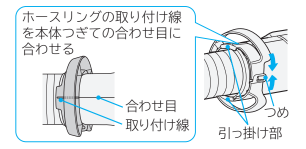


#### けがのおそれあり

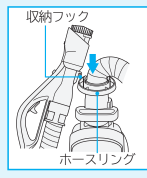
●ホースリングを取り付けるときに、手を挟まないように注意してください。

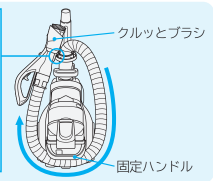
お願い●ホースリングを広げるときは、強く引っ 張らないでください。ホースリングが 変形・破損することがあります。

2 ホースリングの引っ掛け部を本体つぎてに 引っ掛けて、つめを取り付ける ホースリングのつめを確実に取り付けて固定して ください。



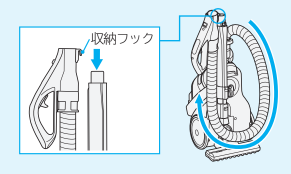
- 1 手もと操作部を延長管から外す〈P.2、3〉
- オースを固定ハンドルの下を通して、 ホースリングに収納フックを引っ掛ける
  - ●手もと操作部にクルッとブラシを取り 付けても、コンパクトに収納できます。





#### サッと収納

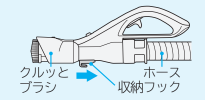
- 手もと操作部を延長管から外す〈P.2、3〉
- オースを延長管に巻きつけて、延長管に 収納フックを引っ掛ける



#### 収納フック

- ・サッと収納のときは、収納フックを手もと 操作部の先端側へ移動してご使用ください。
- ・クルッとブラシを取り付けるときは、収納 フックをホース側に移動してください。







#### けがのおそれあり

●収納状態のままで持ち運ぶと、ホース・延長管や吸口が外れることがあります。

- お願い ●ストーブの近くや直射日光が長時間当たるなど、高温になる場所での収納はしないでください。 ホースの変形や故障の原因となります。
  - ●ホースがつぶれたり、折れ曲がるなど、変形するような状態での収納はしないでください。

## 吸込力が弱くなったら

### 「本体のランプ(光サイン)が赤点滅した」、「吸込力が弱くなった」とき

- ●ダストケース・サイクロン室・各フィルターをお手入れしてください。
- ●強い吸込力でお掃除していただくため、こまめなお手入れをおすすめします。
- ●各フィルターを水洗いしたときは、十分に自然乾燥させてください。 クリーンフィルターの乾燥には約12時間必要です。(乾燥時間は、環境や季節によって異なります)

お願い●お手入れの際に細かなほこりが舞い上がることがあります。 屋外など、換気のよい環境でお手入れをしていただくか、マスクを着用するなどして、ほこりを 吸い込まないようにしてください。

#### ダストケース

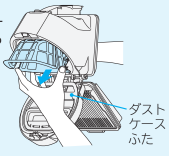
立体フィルターを取り外す

ダストケースふた、 クリーンフィルター を開けて、立体フィ ルターの「押す」刻印 部を指で押す

> ダストケース・ ふた



2 立体フィルター 下側の枠を持っ て引き出す



### けがのおそれあり ⚠注意

●立体フィルターを取り外すときは、「押す」刻印部を押してください。

●ガラスの破片や虫ピンなど鋭利なものを誤って吸い込んでいる場合があります。 けがをしないよう注意して取り除いてください。

お手入れブラシで水洗いする

●クリーンフィルター のひだの奥にたまっ たごみを水で流して ください。

●取り外してお手入れ することもできます。  $\langle P.17 \rangle$ 

クリーンフィルタ-



●立体フィルターを 水洗いする



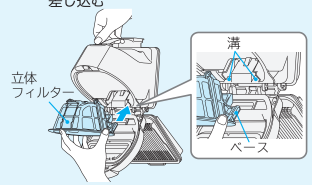
●ケースを水洗い



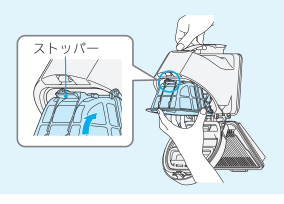
お願い ●立体フィルターは強く押して洗わないでください。破損の原因となります。

立体フィルターを取り付ける

立体フィルターのベースをケースの溝に 差し込む

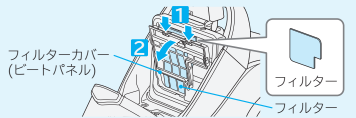


2 立体フィルターのストッパーを押し込む



### フィルター(アレルオフフィルター)

フィルターカバー(ビートパネル)を取り外し、 フィルターを取り出す





●たたいて水気を切り、自然乾燥させます。

#### サイクロン室

1 取り外しボタン(青いボタン)を押して収納ハンドルを立ち上げる



### サイクロン室を取り外す





子 サイクロン室のふた(内筒)を開ける

1 お手入れボタンを 矢印方向に引く 2 収納ハンドルを持って ふた(内筒)を開ける



**お願い** ●開けるときにごみがこぼれる場合があります。 新聞紙などの上で開けてください。

### 注意

#### けがのおそれあり

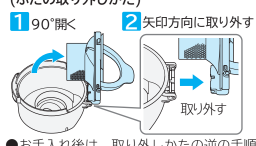
●ガラスの破片や虫ピンな ど鋭利なものを誤って吸 い込んでいる場合があり ます。けがをしないよう 注意して取り除いてくだ さい。





お願い ●付着しているごみは軽く落としてから水洗いしてください。

### 取り外してお手入れする場合 (ふたの取り外しかた)



●お手入れ後は、取り外しかたの逆の手順 で取り付けてください。

# 吸込力が弱くなったら(続き)

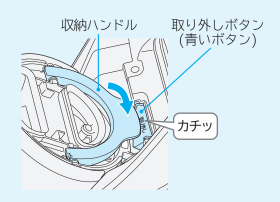
よく乾かしてから、ふた(内筒)を閉める



お願い ●ふた(内筒)はしっかりと閉めてください。しっかりと閉まっていない状態で本体を運転した 場合、サイクロン室付近から「ピー」という異音がすることがあります。

- サイクロン室を本体に取り付ける
  - サイクロン室の「青色部」を本体の取り外し ボタン(青いボタン)に合わせて取り付ける
  - サイクロン室 取り外しボタン (青いボタン) サイクロン室 の「青色部」 本体

収納ハンドルを「カチッ」と音がするまで 取り外しボタン(青いボタン)の下に押し



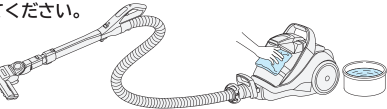
- お願い ●洗剤、漂白剤などを使用したり、洗濯機で洗ったりしないでください。また、ヘアードライヤーなどの 熱風で乾燥させないでください。性能の低下や破損・変形の原因となります。
  - ●付着しているごみは、軽く落としてから水洗いしてください。
  - ●付属のお手入れブラシ以外のブラシは使用しないでください。破損の原因となります。
  - ●各フィルターを水洗い後は十分に自然乾燥させてから取り付けてください。 ぬれたままでご使用になると、フィルターが早期に目詰まりし、吸込不良や異臭発生の原因となります。
  - ●ダストケース・サイクロン室および各フィルターは、取り付けて運転してください。 モーター部にごみが侵入すると、本体内部のフィルターが目詰まりして、本体から異音が発生する ことがあります。その場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。〈P.30〉
  - ●各フィルターを水洗いしても吸込力が弱い場合は、クリーンフィルターなどの劣化が考えられます。 取り替えをご希望される場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。〈P.30、31〉

## お手入れのしかた

### 本体・標準付属品・付属応用部品

●汚れが気になるときはお手入れしてください。

水を含ませたやわらかい布を よく絞ってからふいてください。



お願い ●ベンジン、シンナー、アルコール、洗剤などを使用しないでください。 ひび割れや変色の原因となります。

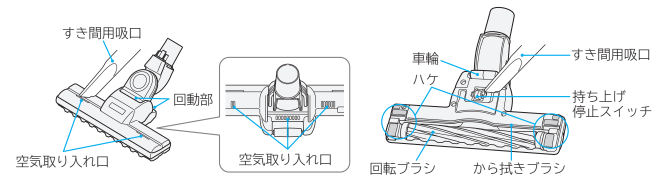
### パワーヘッド

- ●吸込力が弱くなったり、汚れが気になるときはお手入れしてください。
- ●定期的なお手入れ(月1回程度)をおすすめします。 持ち上げ停止スイッチ、回転ブラシ、から拭きブラシ、ハケ、車輪、空気取り入れ口、回動部にごみが付着して いると、吸込力の低下や故障の原因となります。

お願い ●パワーヘッドは、延長管や手もと操作部から取り外してお手入れしてください。

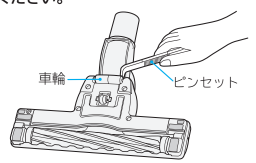
#### 付着したごみを取り除く

付着したごみを、すき間用吸口を使って吸い取ってください。



#### 車輪に絡みついたごみを取り除く

ピンセットなどで取り除いてください。



#### 床面に傷を付けるおそれあり

⚠ 注意

- ●車輪にごみが絡みつくと、車輪が回転できず、磨耗と床傷つけの原因となります。
- ●車輪、ハケ、回転ブラシが磨耗しているときは、お早めにお買い上げの販売店にご相談ください。 (車輪、ハケ、回転ブラシは同時交換をおすすめします) (P.30、31)

<mark>お願い</mark> ●持ち上げ停止スイッチに無理な力を加えないでください。破損の原因となります。

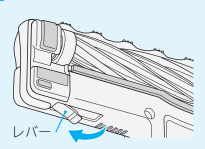
# お手入れのしかた(続き)

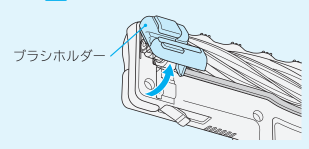
#### 回転ブラシをお手入れする

ブラシホルダーを取り外す

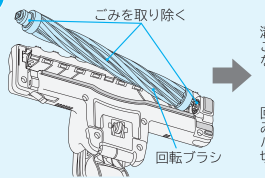
パワーヘッドを裏返してレバーを開く

2 ブラシホルダーを取り外す





回転ブラシを取り外し、ごみを取り除く



溝に絡みついた ごみはピンセット などで取り除く

回転ブラシに絡 みついたごみは ハサミなどで 切って取り除く



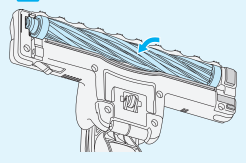
●回転ブラシは水洗い できます。



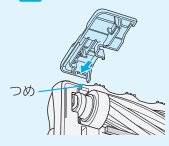
- お願い ●洗剤、漂白剤などを使用しないでください。 変色、変形などの原因となります。
  - ●回転ブラシを水洗いした場合は、十分に自然乾燥させてから取り付けてください。
- 回転ブラシを取り付ける
  - 回転ブラシを溝に合わせる



2 元どおり取り付ける



- ブラシホルダーを取り付ける
  - つめを引っ掛ける
- 2 ブラシホルダーを取り付ける 3 レバーを閉める







## 故障かなと思ったら

修理を依頼される前に

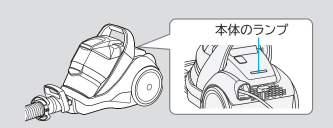
次の点をもう一度お調べください

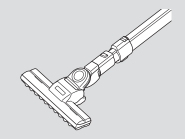
### 本体が運転できない、パワーヘッドの回転ブラシが回転しない

保護装置が働いている場合があります。次の直しかたにより保護装置を解除してください。

### 本体が運転できない

### パワーヘッドの回転ブラシが回転しない





保護装置と原因

本体のランプが赤点滅したまま運転を続けると、 本体モーターの過熱を防ぐために、自動的に 電力を抑える保護運転になることがあります。 さらにこの状態で運転を続けると、自動的に 運転を停止します。

クリーンフィル ターのごみ詰 まり

吸込口をふさい だままの運転 ホース・延長管 のごみ詰まり

回転ブラシに異物を挟み込んだり、 空気取り入れ口がごみ詰まりした状態で運転を続けると、パワーヘッド モーターの過熱を防ぐために、自動 的に回転ブラシの回転を停止します。

異物の挟み 込み 空気取り入 れ口のごみ 詰まり 床やじゅう たんなどへ の押しつけ

### 「切」スイッチを押し、電源プラグをコンセントから抜く

直しかた

ごみ捨て/フィル ターのお手入れ をする

(P.16,17,22~24)

吸込口をふさ いでいるもの を取り除く

ホース・延長管 に詰まったご みを取り除く

リ除く ロに挟み込ん だ異物を取り 除く

(P.25,26)

回転ブラシや

空気取り入れ

パワーヘッドを 床やじゅうたん に強く押しつけ ない

約5分後~60分後に保護装置が解除され、再びご使用いただけます。

# 故障かなと思ったら(続き)

### その440年半

■その他の症状						
	症状		確認するところ	直しかた	ページ	
			(1)ダストケースのごみがいっぱいになっていませんか。	(1)立体フィルターとクリーンフィ ルターのごみを捨ててください。	P.15 P.19	
			(2)各フィルターにごみが付着していませんか。	(2)各フィルターのお手入れを してください。	P.22 P.24	
			(3)延長管、ホース、本体つぎてに ごみが詰まっていませんか。	(3)ごみを取り除いてください。	_	
	吸込力が弱い		(4)パワーヘッドにごみが詰まって いませんか。	(4)ごみを取り除いてください。	P.25 P.26	
			(5)サイクロン室にごみが詰まって いませんか。	(5)ごみを取り除いてください。	P.23 P.24	
			ワイド曲がるロング吸口を使用したお掃除の場合、吸込力調節リングで 吸込力を調節できます。			
			延長コードを使用したり、ほかの電気なると、電源電圧の低下により、早期にます。定格15A以上・交流100Vの1	工本体のランプが赤点滅する場合があり	-	
	急に吸込力が弱くな り、しばらくすると 回復する		<ul> <li>●パワーヘッドを押しつけたり、ふさぐようにして薄いカーペット、毛足の長いじゅうたんなどをお掃除していませんか。</li> <li>●ワイド曲がるロング吸口、クルッとブラシ、すき間用吸口をカーテンなどに押しつけたりふさぐようにしてお掃除していませんか。</li> </ul>	本体モーターの過熱防止のため、自動的に電力を抑える運転をしています。異常ではありません。 ●回復しにくい時は、スイッチを切ってから、もう一度運転をしてください。 ●回復後、パワーヘッドは力を入れず、すべらせるように軽く動かしてください。	-	
	本体が運転しない		(1)電源プラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか。	(1)しっかり差し込んでください。	P.6	
	本体が連転しない		(2)本体にホースが確実に差し込まれていますか。	(2)「カチッ」と音がするまでしっか り差し込んでください。	P.2 P.3	
	本体の運転が止まる		本体のランプが緑点滅していませ んか。	自動停止中です。 異常ではありません。	P.8	
	排気や本体があたたかくなる(特に夏場)		空気の流れで本体モーターを冷却して	ているためで、異常ではありません。	_	
			(1)フィルターにごみが付着してい ませんか。	(1)各フィルターのお手入れをしてください。	P.22 P.24	
	排気から異臭が出る		(2)水洗い後のフィルターの乾燥が	(2)水洗い後は、十分に自然乾燥さ	P.22	

不十分ではないですか。

P.30

せてください。

本体内部のフィルターが目詰まりした場合、本体から異音が発生すること

があります。お買い上げの販売店にご相談ください。

28

本体から異音がする

症状		確認するところ	直しかた	ページ
		(1)パワーブラシが「切」設定になっ ていませんか。	(1)もう一度、「パワーブラシ切/入」 スイッチを押してください。	P.7
		(2)本体、ホース、延長管、パワーヘッド などがしっかり接続されていますか。	(2)しっかりと接続してください。	P.2 P.3
パワーヘッドの回転 ブラシが回転しない		(3)パワーヘッドが床面から浮いて いませんか。	(3)床面から浮かせると止まる構造になっています。	P.10
または回転しにくい		(4)回転ブラシ、空気取り入れ口、持ち上げ停止スイッチなどにごみなどが付着していませんか。	(4)ごみを取り除いてください。	P.25 P.26
		(5)延長コードを使用したり、ほか の電気製品と同時にコンセント を使用していませんか。	(5)定格15A以上・交流100Vの コンセントを単独でご使用くだ さい。	_
パワーモニターが点灯 しない		パワーブラシが「切」設定になっていませんか。	もう一度、「パワーブラシ切/入」 スイッチを押してください。	P.7
パワーヘッドからカラ カラと音がする		持ち上げ停止スイッチの構造上、発生 異常ではありません。	とする音です。	_
ダストケース・サイク ロン室付近から「ピー」 という異音が出る	<b>&gt;</b>	(1)本体にダストケース・サイクロン室 が確実に取り付けられていますか。	(1)確実に奥まで取り付けてください。	P.19 P.24
		(2)お手入れブラシが確実に取り 付けられていますか。	(2)確実に奥まで取り付けてください。	P.17
		(3)サイクロン室のふた(内筒)が 確実に閉められていますか。	(3)確実に閉めてください。	P.24
電源コードが全部入ら ない、または引き出せ ない		電源コードが片寄って巻き込まれたり、 電源コード巻き取りボタンを押しながら 動作を数回繰り返してください。そのあ てから、もう一度巻き込んでください。	ら、電源コードを「巻き取る」「引き出す」	_
クルッとブラシの ブラシが出ない		内部にごみが詰まっていませんか。	ごみを取り除いてください。 ブラシに付着したごみは「すき間用 吸口」で吸い取ってください。	_
上ふたが閉まらない		本体にダストケース・サイクロン室 が確実に取り付けられていますか。	確実に奥まで取り付けてください。	P.19 P.24
ティッシュペーパーが 破れる		(1)ティッシュペーパーの種類は適切なものですか。	(1)一辺の長さが20cm程度で2枚 重ねのものをご使用ください。	_
		(2)立体フィルターに確実に押し込まれていますか。	(2)立体フィルターの内側にそわせて、 確実に奥まで押し込んでください。	P.18
確認してもまだ異	常	がある場合	ご自分で修理をなさらないで、お買 い上げの販売店へご相談ください。	P.30

# アフターサービスと保証

#### 使用中に異常が生じたときは

「故障かなと思ったら」〈P.27~29〉をご確認のあと、それでも故障と 思われる場合には、ご自分で修理をなさらないでお買い上げの販売店に ご相談ください。

●修理を依頼されるため、掃除機を販売店にお持ちの際は、標準付属品 (ホース、延長管、パワーヘッド)もご一緒にお持ちください。

お知らせいただきたい内容 1 型式-CV-SU5000

2 症状ーできるだけ詳しく

#### 一般家庭用以外でご使用になるとき

- ▶共同(寮など)でご使用になるなど、一日の使用時間が一般家庭に比べて極端に長い場合には、短時間で部品の交換 (パワーヘッドなど)が必要になることがあります。お買い上げの販売店にご相談のうえ、定期的な点検をなさっ てご使用になることをおすすめします。
- ●このような場合は、保証期間中でも有料になることがあります。

※この掃除機は家庭用です

#### 転居される場合

- ●ご転居により、お買い上げの販売店のアフターサー ビスを受けられなくなる場合は、前もって販売店に ご相談ください。ご転居先での日立の家電品取扱店 を紹介させていただきます。
- ●電源周波数の異なる地区へのご転居に際しても、部 品の交換は不要です。

#### 部品の保有期間について

この掃除機の補修用性能部品の保有期間は、

製造打ち切り後6年です。

補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するため に必要な部品です。

### 愛情点検

#### ★長年ご使用の掃除機の点検を



●スイッチを押しても、運転しない ●電源プラグやコードを動かすと、通電

したりしなかったりする

このような●運転中、時々止まる

●運転中、異常な音がする

症状はあり

★本体が変形したり、異常に熱い

●ホースが破れている |●こげくさい"におい"がする

●その他の異常がある



事故防止のため、 すぐにスイッチを 切り、電源プラグ を抜いて、販売店 へ点検・修理を依 頼してください。

### 日立家電品についてのご相談や修理はお買い上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈り物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

ホームページに「よくあるご質問」について記載しておりますので、ご活用ください。

http://kadenfan.hitachi.co.jp/q\_a/index.html

修理などアフターサービスに関するご相談は エコーセンターへ

> TEL 0120-3121-68 FAX 0120-3121-87

(受付時間) 9:00~19:00 (365日) 携帯電話、PHSからもご利用できます。 商品情報やお取り扱いについてのご相談は お客様相談センターへ

0120-3121-11 TEL FAX 0120-3121-34

(受付時間) 9:00~17:30(月~土)、9:00~17:00(日·祝 日)年末年始は休ませていただきます。 携帯電話、PHSからもご利用できます。

#### 保証について

●この商品は保証書付きです。

保証書は販売店で所定事項を記入してお渡しいたします。記載内容をご確認いただき、大切に保存してください。

保証期間中でも有料になることがありますので、 保証期間 お買い上げ日から1年間です。 保証書をよくお読みください

修理に際しましては、保証書をご提示ください。 保証期間中は

保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。

保証期間が過ぎて いるときは

修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料で修理させていただきます。

- ●「持込修理」および「部品購入」については、上記サービス窓口にて各地区のサービスセンターをご紹介させていただきます。
- ●お客様が弊社にお電話でご連絡いただいた場合には、正確にご回答するために、通話内容を記録(録音など)させていただくことがあります。
- ●ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社に個人情報を提供し対応させていただくことがあります。
- ●修理をご依頼いただいたお客様へ、アフターサービスに関するアンケートハガキを送付させていただくことがあります。

## 別売り部品

日立の家電品取扱店でお求めください。 価格は、2011年7月現在の消費税率を基に総額表示を行っています。

### 電動ふとん吸口 (G-DF1)



希望小売価格 10,500円 (税抜 10,000円)

#### はたき吸口 (D-H3)



希望小売価格 3.990円 (税抜 3,800円)

#### 棚用自在吸口 (D-TJ2)



希望小売価格 1,260円 (税抜 1,200円)

#### 丸洗いフローリングヘッド (D-F3)



希望小売価格 5,250円 (税抜 5,000円)

### クルッと切替えブラシ吸口



サービスパーツ CV-PL8-009 クルッと切替え ブラシ吸口 とご指定ください

希望小売価格 1,050円 (税抜 1,000円)

●付属応用部品や、補修用性能部品もお買い求めいただけます。

### ワイド曲がるロング吸口

サービスパーツ CV-SU7000-044 ワイド曲がるロング吸口(D-SH6) とご指定ください

希望小売価格 5,250円(税抜 5,000円)



ワイドブラシ

サービスパーツ CV-SU7000-045 ワイドブラシ(SH6) とご指定ください

希望小売価格 1,575円(税抜 1,500円)



すき間用吸口ホルダー

サービスパーツ CV-SU7000-047 すき間用吸口ホルダー とご指定ください 希望小売価格

315円(税抜 300円)



ホースリング

サービスパーツ CV-SU7000-048 ホースリング とご指定ください 希望小売価格 315円(税抜 300円)

#### お手入れブラシ



サービスパーツ CV-SR3300-001 お手入れブラシとご指定ください 希望小売価格 420円(税抜 400円)

### サッとハンドル



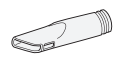
サービスパーツ CV-SU7000-043 サッとハンドルとご指定ください 希望小売価格 1,050円(税抜 1,000円)

#### クルッとブラシ



サービスパーツ CV-SU5000-015(シルバー) クルッとブラシとご指定ください 希望小売価格 2,100円(税抜 2,000円)

#### すき間用吸口



サービスパーツ CV-SU7000-051 すき間用吸口とご指定ください 希望小売価格 315円(税抜 300円)

### 別売り部品接続用アタッチメント



サービスパーツ CV-SM10-033 アタッチメント(SM)とご指定ください 希望小売価格 315円(税抜 300円)

### クリーンフィルター



サービスパーツ CV-SU7000-012 BフィルターSUとご指定ください 希望小売価格 1,050円(税抜 1,000円)

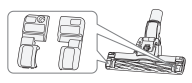
#### 回転ブラシ



サービスパーツ CV-SU7000-042 ロータリブラシクミ(AP34) とご指定ください

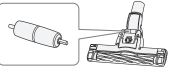
希望小売価格 2,520円(税抜 2,400円)

### ブラシホルダー(ハケ)



サービスパーツ CV-SU7000-039 ジクウケカバーL,Rセット(AP34) とご指定ください 希望小売価格 315円(税抜 300円)

### 車輪



サービスパーツ CV-SR3300-035 ローラLセット(AP29) とご指定ください 希望小売価格 840円(税抜800円)

- ●上記希望小売価格は、価格改正に伴い変更する場合があります。
- ●車輪・ハケ・回転ブラシを交換する場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。 お客様のご要望により部品交換いたします。部品交換には、部品代のほかに交換作業費がかかります。

## 仕樣

電源	100V 50-60Hz共用	本体寸法	長さ405mm×幅268mm×高さ313mm
消費電力	1000W~約200W	標準付属品	ホース1本 延長管1本 パワーヘッド1個
吸込仕事率	460W ~ 約50W		サッとハンドル1個
運転音	55dB ~ 約50dB		お手入れブラシ······1個 クルッとブラシ·····1個
集じん容積	0.4L(ごみすてラインまで)	付属応用部品	すき間用吸口1個 別売り部品接続用アタッチメント1個 曲がるロング吸口(D-SH6)1個
コードの長さ	5m		ロイドブラシ(SH6)······1個 すき間用吸口ホルダー·····1個
質 量	6.7kg(標準付属品を含む)		ホースリング······1個   ティッシュペーパー······1枚

※吸込仕事率は、ティッシュペーパー非装着時のものです。

抗 菌 効 果 フィルタ-	部品名	抗菌の確認を行った 試験機関	試験方法	抗菌の方法	抗菌の処理を 行っている部品の名称	試験結果 (抗菌活性値)
	フィルター	(財)日本紡績検査協会	JIS L 1902に基づく	繊維に塗布定着	不織布	5.5

<sup>※</sup>抗菌活性値が2.0以上で抗菌効果があるとされています。

お客様メモ 後日のために記入して	購入店名	電話		
おいてください。				
サービスを依頼される	ご購入年月日	年	月	В
とき、お役に立ちます。	<u> </u>			

### **②**日立アプライアンス株式会社

〒105-8410 東京都港区西新橋2-15-12